Index of Claims

Allowed

Application No.	Applicant(s)	
10/654,330	ROGERS ET AL	
Examin r	Art Unit	

R jected — (Through num ral)
Cancelled

Restricted

Non-Elect d

Demetrius R. Pretlow

A App al
O Objected

2863

E G O 1 ↑ 2 ↑ 3 ↑ 53 100 4 ↑ 5 100 6 100 7 100 8 100 9 100 10 100	Claim	Date				Claim		Date				С	laim	Date								
1 7 51 52 102 33 103 4 1 104 55 55 55 55 56 106 56 106 57 107 58 7 107 108 109 100 100 110 111 1	_					_	<u>a</u>							<u></u>					-			
1 1 7 101 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 108 109	ina igin	31				i a	igi						i.	ij								ł
1	" ŏ	04				"	Ŏ						"	ō								
2 1			++++	- - -	-		51	++-	+-+	$\dashv \dashv$	\pm	-	-	101		+		\dashv	-	-	+	┪
S3			1111		-				1-1	$\top \top$	11					_		Ħ	\dashv		十	ヿ
5		1:							\top												\Box	
Section Sect	4																				\perp	
10										$\perp \downarrow$	$\perp \perp$	_				<u> </u>		Ш	4	\perp	4	_
S T					_				$\perp \perp$	$\perp \downarrow$		4::::							_	_	4	4
9 10 10 10 110 111					-				++	+	++	-				-	-	Н	\dashv	+	+	4
10 11 2 60 110 111 111 112 112 112 112 112 113 113 113 113 114 115 115 115 116 116 116 116 117 117 118 668 118 119 119 119 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 125					-				++	++	++	- :::					-	Н	\dashv	+	+	\dashv
11			- - - -		-				++	++	+++	$\dashv ::$					-	Н	\dashv		+	ᅱ
12			++++	+++	-			++	++	++	++	-			 		\vdash	H	+	+	+	\dashv
13			 		-			++	++	 	++	1			- -	+	П	H	\dashv	+	+	ㅓ
14 64 114 115 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 130 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 136 136 136		丰	 		7			11	11	11	++	7									丁	╛
15	14						64							114		I					\perp	
17	15	~					65														\perp	
18 19 68 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133															\sqcup			\Box	_		4	4
19 69 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 136 136 136 136 136 136 136 136 137					_			$\bot \bot$	-	_ _	\perp	_			\sqcup	Ц.,	_		4	4	4	4
120		$\perp \perp$			4			++			++	4:::			\vdash	-	_	\sqcup	\dashv	+	+	4
21 71 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137		₩.			4			+	┵			- :::	ļ		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\dashv	+	+	4
22 72 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137		\vdash							┩┯┼		+	-			\vdash	+-			\dashv	+	+	ᅱ
23 73 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144		++			-			+	+		+	-		122	\vdash	+	 	-	\dashv	+	+	ᅱ
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146		++			- :::			++-	╅╾┼	++	+	-			\vdash	+-	┢	\vdash	\dashv	+	+	ㅓ
25 75 125 126 27 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 145 146		++			-			++-	1-1	$\dashv \dashv$	++	-		124	H	+-		\vdash	\dashv	+		ㅓ
26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 42 43 94 144 144 45 96 145 146					-				1	+	11	-				_	T	Ħ	T	1	_	٦
27 77 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146		\vdash			7				1							1		П			7	٦
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146					7									127							floor	
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96																		Ш			\perp	
31 81 32 131 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96					_			$\perp \perp$	$\perp \perp$	$\perp \! \! \perp$		_						Ш	_		_	4
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96					4			++	$\perp \perp$			4				-	_			-	+	4
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 146		\vdash	++++		-				++			-				-	-	\vdash	-	\dashv	+	긕
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146					-			++	++	++	++					+	-	H	-+		+	\dashv
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146		++	+	+++	-			++	++	+	++	\dashv	<u> </u>			+	╁	\vdash	-	+	+	\dashv
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146		++	- - - -	- - - 	-		85	+	++		++	-	-		\vdash	+	 	\vdash	-	\dashv	十	\dashv
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146		+	- 		-			++	+-+	++	+	-	\vdash		\vdash	1	\vdash	\vdash	_	十	十	┨
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		+	 	- - - -	7			\top	++	11	17			137	\vdash	丁	T	П			\top	\exists
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96			111		7				11					138							丁	
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146	39																				\perp	╝
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96										$\bot \bot$		_				_	L	\sqcup	\perp	\perp	\perp	凵
43 93 44 94 45 95 46 96	41				4			\perp	$\bot \bot$	$\bot \bot$	$\bot \bot$	_		141	\sqcup	_ _	<u> </u>	\sqcup		4	\dashv	\dashv
44 94 144 45 95 145 46 96 146	42	- -			4:::			44-	+-	-	+	-	<u> </u>		-	_	├	\vdash		-	4	4
45 95 145 146 96 146 146 1		┼-}-	+		4				+-+		++	-			$\vdash \vdash$	+	-	\vdash		+	+	\dashv
46 96 146 146	44	++	++++		-			++	++	++	++	- :::			\vdash		-		-	\dashv	+	ᅱ
		+	- - - - 		-			++	++	+	++	-	-	145	\vdash	+	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv
	40	++	- - - 		-			++	++	++	++	-	\vdash	147	\vdash	- -	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	\dashv
48 98 148		++	 - - - 		-			+	++		++	-			\vdash	_	<u> </u>	Н	\neg	+	+	\dashv
49 99 149 149	49	++	 - 		7				77		$\top \top$	7				\neg		П	\neg	\dashv	十	\exists
50 100 150		\Box					100		11	11				150						\Box	\top	